

To: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
 Cc: [redacted] [redacted] [redacted]@rivm.nl
 From: [redacted] [redacted]
 Sent: Thur 2/18/2021 6:43:41 PM
 Subject: LCC parameters in programma dashboard
 Received: Thur 2/18/2021 6:43:42 PM

Hi [redacted]

Voor het programma dashboard zou ik graag onderstaande punten met je willen afstemmen.

Ik denk het makkelijkst over de telefoon - ik plan iets in voor volgende week.

Dank!

Grts,

[redacted]

- Kunnen wij (gemakkelijk) de data "besteld BESCAS" krijgen
- M.b.t. onderstaande slide:
 - Getallen ontbreken (uitgeleverd AZ & beide bij Moderna)
 - Is het ook mogelijk de totalen weer te geven in voorraad & uitgeleverd? En klopt het dat dit dan gelijk is totaal aangeleverd aan NL?
- Is er al iets m.b.t. de planningstool wat we zouden kunnen delen? *
- Maximale logistieke capaciteit vs gebruikte capaciteit logistiek dienstverlener: is deze data op te halen? Wellicht dat maximale (relatief) statische data is en gebruikte capaciteit te berekenen valt a.d.h.v. bestaande parameters?
- De KPI "Gemiddelde turnover snelheid van de voorraad per vaccin" was wel in jouw 1^e overzicht opgenomen – maar zie ik niet meer terug in de VDD scope: is dit bewust?
- In het door jou aangeleverde overzicht aan VDD staat onder de parameter "uitgeleverde vaccin doses versus voorraad (per farmaceut)" de indicator "aantal doses vaccin in voorraad vs uitgeleverd aan uitvoeringspartners"
 - → deze snap ik niet ; moet dit aan uitvoeringspartner per farmaceut zijn? (wellicht iets kleins – maar toch ter check)

Totaal aantal doses vaccin in voorraad

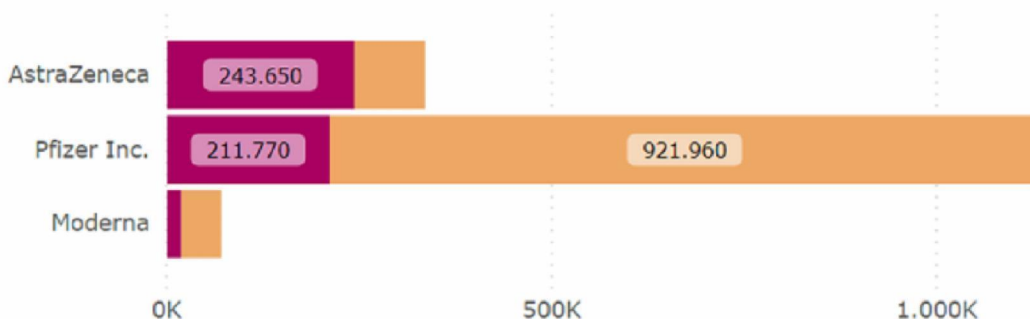
474.220

Totaal aantal doses vaccin uitgeleverd

1.065.590

Aantal doses vaccin in voorraad vs uitgeleverd

● Voorraad ● Uitgeleverd



5.1.2e 5.1.2e

TEL: 06 5.1.2e

5.1.2e @rvm.nl

.....
Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu
Programma Covid-19 vaccinatie
.....